

Блок световой сигнализации Л159М

НАЗНАЧЕНИЕ:

Блок световой сигнализации Л159М предназначен для включения предварительной световой сигнализации продолжительностью 5...8 с до свистка электропневматического клапана ЭПК при периодической проверке бдительности машиниста совместно с устройствами АЛСН.

Блок Л159М обеспечивает повышение безопасности движения при движении во главе всех видов поездов и одиночном следовании локомотивов, при производстве маневровой работы, в том числе, при работе машиниста как с помощником, так и без помощника машиниста.

Блок световой сигнализации Л159М применяется на локомотивах и МВПС, оборудованные устройствами АЛСН.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Блок Л168М предназначен для работы на магистральных и маневровых локомотивах.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Напряжение питания	50 ± 5 В
Потребляемая мощность, не более	3 Вт
Продолжительность световой сигнализации (при температуре 20 ± 5°С)	5...8 с
Габаритные размеры, не более	250x300x100 мм
Масса, не более	1,5 кг
Рабочая температура	от -40°С до +60°С



Устройство сертифицировано.



АО «НЕЙРОКОМ»
111250, г. Москва, а/я 17
тел./факс: (495) 640-7671
info@neurocom.ru • www.neurocom.ru

